



## ОРГАНИЧЕН БИОСТИМУЛАТОР

приложение при производство на дини, пъпеши, тикви  
[www.bio-chance.com](http://www.bio-chance.com) / [office@bio-chance.com](mailto:office@bio-chance.com) / +359885665757

### третиране преди засаждане

**Подготовка на разтвор:** 200 мл. концентрат се разтварят в 20л. вода

**Накисване на семена:** 10кг семена се накисват в 20 л. готов разтвор 24 часа\* преди засаждане.

\*Усвояването на хранителните вещества от посадъчния материал протича в период от 10-15 часа.

### третиране по време на вегетация

**Подготовка на разтвор:** 400 мл. концентрат се разтварят в 50-300\* л. вода.

\*Количеството вода зависи от големината на дюзите за разпръскване/напояване.

**Количество за единица площ:** с 200-250 л разтвор се обработва 1 ха (10 дка).

**Начин на прилагане:** листно и/или чрез капково напояване (фертигация).

**Фази на прилагане:** 1. При поява на 2-3 листо.

2. 15-20 дни след първото внасяне.

### препоръки

1. За постигане на по-висок ефект и максимално усвояване на хранителните вещества от растенията, използвайте методите на прилагане на течен био тор Био Шанс преди засяване, а по време на вегетация, ако е възможно, редувайте храненето чрез листната и коренната система.

2. За постигане на максимален икономически ефект, планирайте дейностите по внасяне на течен био тор Био Шанс, така че да съвпадат с дейностите по третиране с препарати за растителна защита. Така ще оптимизирате разходи за труд, горива, амортизации и др.